Index of Claims

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/771,060

MINAMIHARA ET AL. Art Unit

Examiner

David Goodwin

2818

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	im					Date					ſ	Cla	im					Date)		
			\Box																		
Final	Original	1/17/06										Final	Original								
-	1	Z	_		_	\vdash		Н		Н	ı		51								
	2	2	\vdash					Н		Н	Ì		52	\neg							
-	3	Z	-	-	\vdash		_		_	П	- 1		53								
-	4	N	\vdash	_	┢	_	_		_	П			54								
-	5	N		\vdash	-		\vdash	\vdash	\Box				55								
<u> </u>	6	N	\vdash	_	-		\vdash						56								П
_	7	N				_			\vdash				57								Г
	8	N			Т	Г			_				58								
	9	N							Г	·			59								
	10	N			Γ				Г				60								
	11	V											61								
	12	٧											62				<u> </u>	L	L		
	13	٧		Γ									63				<u> </u>				
	14	V											64								L
	15	V											65					L	_		L
	16	V								<u> </u>			66			L.,	_	<u> </u>	L		<u> </u>
	17	V											67				_	_			L_
	18	V		Γ									68				L			L.,	L
	19	٧											69			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	20	٧								L_			70			L	<u> </u>	上			<u> </u>
	21									L.	}		71			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	22						L		L	L			72		_	L	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>		<u> </u>
	23					<u></u>			L				73			_	L	<u> </u>	_		┞-
	24			L			L	L	<u> </u>	<u> </u>			74	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	↓_
	25				<u> </u>	_	L		乚	_			75	<u> </u>			_	<u> </u>	_	<u> </u>	┡
	26		<u> </u>		L		L		_	_			76	<u> </u>	L	_	╙	 	_	┡	L
	27		1			<u> </u>	L	L	L	┖		<u> </u>	77		_	┖	_	↓_	<u> </u>	┞	Ŀ
L	28	$oxed{oxed}$	<u> </u>	┖	↓_	1_	<u> </u>	L	┖	<u> </u>			78	<u>L</u>	<u> </u>	_	╀	┞	ļ	—	⊢
	29			上	L	┖	_	上	L.				79	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	 	ـــ	-	╄
	30	L	<u> </u>	<u> </u>	_	\perp	_	<u> </u>	<u> </u> _	┡			80	┞—	<u> </u>	ŀ	├ -		 	-	┡
	31	↓_	<u> </u>	_	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	┞-	╄			81	_	<u> </u>	⊢	╄	╀	 	├-	⊢
	32	\perp	<u> </u>	┖	1_	_	<u> </u>	↓_	<u> </u>	\vdash	1		82	<u> </u>	_	<u> </u>	╀	╄	-	├-	╀
<u> </u>	33	╄	<u> </u>	↓_	 	_	<u> </u>	╄	┞	-	ł		83	▙		-	₩	╁	┾┈	 	┝
	34	↓_	┞-	 	╄	╄	╀	┼-	╀	╀	ł	<u> </u>	84 85	├		⊢	╀	╀	╁	⊢	┝
L	35	ļ.,	┞	├-	┼	╀	⊢	-	╁	╀	ł	-	86	├	⊢	┢	╁╌	╁	+	┢	╁
<u> </u>	36	-	1	-	┼	↓ _	╀	├-	╁	┾	1			├	H	├	╄	╁	╁	╁	╁
-	37	\vdash	├-	╀	╄	╀	┼	┿	-	╄	┨	<u> </u>	87	⊢	⊢	┢	╁	╁	┼-	╁╌	╁
<u> </u>	38	╀	▙	╄	╀	+	┼	┾	╀	╀	┨		88 89	⊢	-	⊢	╁	╀	⊢	╀	╀
	39	+	 	╀	+-	╀	┼-	╁	╀	+-	┨	├—	90	╁	-	├-	╁	╁	┢	╀╌	╁
	40	┼-	┼	╀	+	1	╄	⊢	┼-	+-	1	-		-	┢	⊢	╀	+	╁╌	┼	╁
<u> </u>	41	+	┼	╀	+-	+	+	+	+-	╁	1		91	\vdash	├	┢	+	+	+-	+-	+
	42	+-	\vdash	┼	+	+-	+-	┼	+	1	┨	\vdash	93	┼-	\vdash	\vdash	+	+	+	+	╁
	43	+	\vdash	+-	+	+-	╁	-	+-	+	1	<u> </u>	94	╁╌	\vdash	+-	+	+	╁╾	1	+
	44	+	+	+-	+	╀	╫	╀	+	+	1		95	+-	\vdash	\vdash	+	╁	+-	+	+
 	45	+	+-	+	+-	+	+	╀	+	+	1		96	+	\vdash	\vdash	+-	+	+	+	+
<u> </u>	46	╁	╀	+	+-	╁	+	╁	╁	╁	1	<u> </u>	97	╁	\vdash	╁	╁╌	+	╁	+	+
<u> </u>	47	+	┼	+	╁	+-	+	╁	╁	+-	1	—	98	+	╁	+	╁	+	+-	+	十
\vdash	48	╁	+	+-	+	+-	╁	+	╁	+	1		99	+	╁	╁╌	+	+	+	+	+
-	49 50	+	╀	╀	+	╁	╫	┼─	╂	╫	1	\vdash	100	\vdash	\vdash	╁	+	+	╁	+-	+
	1 30	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		Ц.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					J	Ц	1.00								ч-

Cla	im T		_			Date)			\neg
	1	\neg	\neg					П		\Box
Final	Original									
	51 52	\Box								
igsquare	52	\dashv				Щ	_	_		_
\Box	53	_		_		\sqcup		_	\vdash	\dashv
	54 55	_		_	_	Щ			\dashv	
	55	_				Щ		_	\square	_
L	56	_				Щ	_	_	<u></u>	
	57	_			ļ		-1	_	Ш	-
<u> </u>	58	_		L.,	<u> </u>				Ш	\dashv
<u> </u>	59	\dashv				_			Ш	\vdash
	60	-1		 	<u> </u>	<u> </u>	Н	۲		
	61			ļ	<u> </u>	L.	\vdash	-	-	-
L	62 63	\dashv			<u> </u>	┡	<u> </u>			-
	63	-			<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	_
<u> </u>	64	_		_		_	Щ			_
<u> </u>	65					_	Щ			_
	66			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		L	-
	67			<u> </u>	ļ_	-	Ш			_
<u></u>	68		_	ļ	L-	ļ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_
	69	Щ	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u> _	┞	L	 _	<u> </u>	
	70			<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>		<u> </u>	
	71	Ш		<u> </u>	↓_	1_			<u> </u>	
	72	L	_	lacksquare	$oxed{igspace}$	↓	Щ	<u> </u>	ļ	<u> </u>
<u></u>	73		<u> </u>	┞	Ļ.	↓_	L	-		<u> </u>
	74	_	_	<u> </u>	ļ.,	_	Ш	<u> </u>	 	_
	75	Ш		-	_	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	76	<u> </u>	_	-	┞	╀-	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>
<u> </u>	77	ļ	_	<u> </u>	_	╀	<u> </u>	_	ŀ	-
	78	<u> </u>	<u> </u>		-	-	 	_	├	-
	79	<u> </u>	<u> </u>	╀	┞-	 	├			<u> </u>
<u></u>	80	┞—	<u> </u>	ŀ	┼-	┼	 	_	\vdash	-
-	81 82	_	<u> </u>	\vdash	╀	-		-	-	-
	8∠	_	_	-	┼-	┼		 .	┞	-
	83	<u> </u>	ļ	-	\vdash	-	-	-	-	
<u> </u>	84		-	\vdash	┼-	+	-	┝	-	⊢
-	85	<u> </u>	\vdash	\vdash	+	1	├-	}—	-	├
	86 87	-	┝	╁	╀	+	-	\vdash	├-	\vdash
	88	\vdash	⊢	╀	\vdash	+	├-	 	⊢	-
	89	├	-	₩	+	╀	⊢	├	╀	├
-	90	├	-	+-	+	╁	\vdash	-	₩	⊢
-		-	-	╫	\vdash	+	╁╌	┼	╁	-
-	91	\vdash	├-	╀	+	+	╀	├	\vdash	\vdash
\vdash	93	├	╁	+	+	+	╀	╀	╁	╁
\vdash	94	-	╀	+-	+	+-	╁	╁	\vdash	╀
	95		⊢	╁	+	┿	+-	├-	\vdash	\vdash
-	96		\vdash	+	+-	+	+	⊢	\vdash	+-
-	97	⊢	╁	╁	╁╌	┿	╀	⊢	┼─	┼
-	98	╀	╀	╁	╂╌	+-	╀	╁	+	┼─
	99	\vdash	╀	+-	+	+	+	╁	┿	\vdash
-	100	\vdash	╀	╀	+	+	+-	┼╌	╁	\vdash
- 1	1100	1			1					

Tell	Cla	Claim					Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		_									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147	7	na l									li
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147	;∈	ġ									
104	-	Õ									
104				┝			-	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
104	L	101			_		_		_	<u> </u>	\vdash
104		102	_	_			_		_		\square
104		103							_		\square
107		104				L_	_				Ш
107		105				_					
107		106								ļ .	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		107					Г				П
110		108									
110		109	\vdash	\vdash			_	_		\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		110	\vdash	_	_	\vdash	┢	-		-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	111	-	-	-	_		Н	-	┢	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	1113	├	⊢	├	├	⊢	\vdash		-	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148		112	\vdash	├-	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148		113	⊢	⊢	├	\vdash	-		\vdash	-	-
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148	 	114		⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	 	-	├—	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		1 115	<u> </u>	1	 	_	\vdash		₩	⊢	<u> </u>
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	L	116	<u> </u>	ļ	!	_	<u> </u>	_	├	 _	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		117			_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	lacksquare
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118		L	_				$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119				L_			L		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121		Π				П	Г	П	Г
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122		\vdash	Τ	Г				Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123			1	t		╁	Т	\vdash	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124	+	\vdash	1-	\vdash	_	1	Т	t	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125	\vdash	+	+	\vdash	╁╌	\vdash	t		├-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	 	126	-	╁	+-	+-	╁	-	╁	╁	+
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	╁	╁	+-	╁	\vdash	-	╁╌	-	t
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	 	127	╁	-	-	╁	╀	├	\vdash	╁	+
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	 	128	┝╌	╀		╁	1	┢	╁	╁	╁
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	!	129	ļ	+	┼	⊢	╀	 −	╀	₩	╌
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	l	130	↓	↓_	₩	╄-	├-	 —	╄	╀	╄-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	L	╄	1_	<u> </u>	┡	ļ.,	┞-	<u> </u>	₩
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	1	1	_	1	1	<u> </u>	1_	1	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	. L	133	\perp		<u> </u>	_	<u> </u>	1_	_	1_	\perp
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134		L	\perp					<u>L</u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135		Ĺ						L	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136			L^{-}		\Box	\Box			
139 140 141 142 143 144 145 146 147	1	137		Т			Γ				
139 140 141 142 143 144 145 146 147	1	138	1	T	Τ		Т	T			
142 143 144 145 146 147	1 -	139	†			1	1	T	1	1	T
142 143 144 145 146 147	1 💳	140	+	十	\top	T	\top	\vdash	\top	1	1
142 143 144 145 146 147	1 💳	141	†	+	\top	t	\top	†	T	1	T
143 144 145 146 147	1	1/2	+-	+	+-	╁	+	+-	+	+	T
144 145 146 147	┤ ├ ─		+	+-	+	+	+-	+	+	+	+-
145 146 147	1 -		+	╁	+	+	+-	-	+	+	╁
146			+-	╁	+-	+	+-	+	+	+	+
147	↓ 		+	+	+	+	+-	+	╀	+-	+-
	↓ 		\perp	\bot	╄-	+	+	+	+	+	
			1	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4	1	1	\perp	\perp	\perp
▗ ▗ ▗▗▄▗▗▗▗ ▘ ▘	J L	148	_	\perp	\perp	1	\perp	丰	丄	\perp	1
149] [\perp	_		\perp	1	_	_
150] [150						\perp	\perp	\perp	